



Imprimante Multifonction Laser monochrome 4 en 1 Compacte & Professionnelle

Impression rapide et silencieuse

MFC-L2980DW



IMPRIMER NUMERISER COPIER FAXER SANS FIL

www.brother.fr

Imprimante Multifonction 4 en 1 Compacte & Professionnelle

Notre imprimante multifonction monochrome professionnelle la plus silencieuse et la plus compacte vous permet d'optimiser l'espace de votre bureau.

Également disponible dans le cadre d'un service d'impression géré pour une expérience d'impression sans encombre.

MFC-L2980DW



Fonctionnalités principales :

- Impression jusqu'à 34 pages par minute
- Impression recto-verso, jusqu'à 16 faces par minute
- Numérisation recto-verso, jusqu'à 22,5 images par minute³
- Ethernet & WiFi 5GHz
- Écran tactile couleur de 8,8 cm (3,5")
- 256 Mo de mémoire interne
- Chargeur automatique de documents (ADF) recto-verso monopasse de 50 feuilles
- Bac d'entrée papier de 250 feuilles¹¹
- Livré avec un toner d'un rendement de 3 000 pages,
- Un toner de 5 000 pages à très haut rendement est également disponibles⁷
- Compatible avec les Fonction+ Brother et solutions tierces¹⁹
- NFC pour une authentification sécurisée / accès aux raccourcis
- Disponible dans le cadre d'un contrat de service d'impression géré (MPS)

Réduction technologique de la consommation d'énergie

Notre technologie innovante d'élément (PHE) améliore l'efficacité thermique au sein de l'appareil, ce qui minimise l'énergie nécessaire à l'impression.

Cette nouvelle technologie permet de réduire de 27,8 % la consommation électrique typique (TEC), ce qui se traduit par un temps de préchauffage plus court, et par voie de conséquence imprime la première page en deux fois moins de temps

Compacte et conçue par des experts

Idéale pour être placée sous les comptoirs ou dans les bureaux de vente au public, chaque composant a été optimisé pour réduire la taille globale de l'appareil, ce qui vous permet de tirer le meilleur parti de votre espace de travail, tout en offrant une qualité exceptionnelle sans compromis sur les performances.

Conçue pour durer

La MFC-L2980DW est conçue pour durer et ne nécessite qu'un minimum d'entretien. Il a été conçu de manière experte pour être robuste et durable et répondre aux exigences d'un environnement de bureau très actif. Grâce aux toners à haut rendement, votre entreprise pourra imprimer plus longtemps.

Solutions ready

Automatisez les flux de travail et améliorez les processus d'entreprise et la sécurité grâce à des solutions de gestion de l'impression. Nous proposons une suite de solutions de gestion de documents, de sécurité et de flux de travail qui peuvent être ajoutées au MFC-L2980DW pour fournir des fonctions professionnelles supplémentaires afin d'améliorer encore vos processus d'entreprise. .

Une intégration transparente

En tant que partenaire de Brother, vous aurez accès à un large choix de fournisseurs de logiciels de premier plan, dont Tungsten Automation, YSoft et bien d'autres encore.

Nous travaillons en étroite collaboration avec nos partenaires logiciels dans les domaines de la gestion de l'impression et de la capture de documents afin de créer des solutions sur mesure pour répondre à vos besoins spécifiques. Lorsque nous nous associons à un éditeur de logiciels, nous nous assurons que votre MFC-L2980DW travaille encore plus dur pour répondre à vos besoins.



Simplifiez l'impression avec Brother MPS

Les services d'impression gérés (MPS) vous permettent de tirer le meilleur parti de vos périphériques. C'est pourquoi le MFC-L2980DW a été conçu pour les MPS.

Quels que soient vos besoins en matière d'impression, nous serons à vos côtés pour trouver la solution qui simplifiera l'administration de l'imprimante, vous fera gagner du temps, limitera les coûts et vous aidera à rester productif :

- Pas d'engagement à long terme
- Livraison de toner avant d'en manquer
- Assistance rapide
- Recyclage facile des consommables

Sécurisée dès la conception

Pour suivre l'évolution constante de la législation en matière de protection de la vie privée et de sécurité des données, nos périphériques sont dotés des dernières fonctions de sécurité en vigueur dans l'industrie, afin de protéger vos données en toute sécurité.

Tous nos produits sont sécurisés par essence. Les entreprises évoluant vers des environnements de confiance zéro, nous savons que la sécurité est votre priorité absolue. Nos experts en sécurité recherchent en permanence de nouvelles améliorations pour les produits, les solutions et les services afin de garantir de manière proactive que tous nos produits sont "sécurisés dès la conception".

Le MFC-L2980DW offre une gamme de fonctionnalités robustes. Il utilise une triple couche de sécurité au niveau de l'appareil, du réseau et du document, qui est vérifiée par une certification de sécurité externe. Cela offre une tranquillité d'esprit supplémentaire et garantit que l'intégrité de vos données est maintenue à chaque étape.

Le MFC-L2980DW est doté d'une suite flexible de fonctions et de solutions de sécurité qui peuvent être adaptées à votre entreprise, ce qui vous permet d'auditer, de contrôler et de gérer facilement votre flotte de périphériques en toute sécurité.



Votre périphérique protège votre entreprise en réduisant sa surface d'attaque :

Limiter l'accès des utilisateurs - en utilisant LDAP ou Windows Active Directory, seuls les utilisateurs autorisés peuvent accéder à l'appareil.

Limiter les privilèges au niveau du périphérique avec Secure Function Lock et Setting Lock, seuls les utilisateurs autorisés peuvent accéder à des fonctions spécifiques.

Maintien de l'intégrité du périphérique - avec la détection des intrusions en cours d'exécution, le démarrage sécurisé, les microprogrammes à signature numérique et les connexions chiffrées de bout en bout, les périphériques fonctionnent toujours à leur niveau de sécurité optimal.





Votre réseau est protégé par des fonctions et des outils de gestion flexibles notamment:

Protection contre les intrusions - avec la gestion des protocoles, les restrictions d'interface et le filtrage IPV4, vous avez la possibilité d'adapter les paramètres de vos périphériques à votre activité.

Connexion sécurisée - connectez-vous en toute sécurité aux réseaux filaires et sans fil de l'entreprise grâce à la norme IEEE 802.1X.

Communication cryptée sécurisée - en utilisant des protocoles modulables tels que TLS, SSH, IPSEC, HTTPS et SNMP3, votre entreprise peut adapter les équipements à son réseau.

Gérez et configurez facilement votre profil de sécurité - grâce à Device Master Settings, BRAdmin Pro 4 et Mass Deployment Tool, votre entreprise peut appliquer des paramètres à des parcs entiers de périphériques.

Audit de vos périphériques - grâce à l'intégration SIEM via Syslog, vous pouvez collecter des informations en temps réel sur l'utilisation de vos équipements.



Vos documents sont protégés par le cryptage, la protection du stockage et des solutions d'impression sécurisées, notamment :

Transfert de documents cryptés - lorsque vous envoyez vos données d'impression de votre ordinateur à des périphériques, le cryptage IPPS/HTTPS garantit la sécurité et l'illisibilité de vos données.

Transfert sécurisé des données de numérisation - que vous numérisez sur votre réseau local ou sur Internet via Web Connect ou un service Cloud, vos données sont protégées par TLS, HTTPS, SFTP (SSH).

Mémoire interne non persistante - toutes les données relatives aux travaux d'impression sont automatiquement effacées lors d'un redémarrage et les données sont purgées, ce qui garantit qu'aucune information ne reste sur le périphérique.

Libération sécurisée de l'impression - en utilisant une solution d'impression sécurisée de Brother, les documents ne sont libérés que lorsque vous êtes prêt à les imprimer et à les récupérer.

Intégration de solutions tierces - grâce à l'interface Brother Solutions (BSI), nos périphériques peuvent être entièrement intégrés à des solutions tierces de référence telles que Kofax et YSoft, ce qui ajoute un niveau de sécurité supplémentaire à votre entreprise.



Général

Technologie

Laser
électrophotographique

Mémoire

256 Mo

Panneau de contrôle

Écran LCD tactile couleur de 8,9 cm

Interface

Hi-Speed USB 2.0

Interface réseau filaire

Ethernet 10/100BTx

Réseau sans fil

Prise en charge 2.4 et 5GHz

Contenu du carton:

Machine, toner, tambour,
cordon d'alimentation,
guide de configuration rapide,
carte de garantie. (Le câble
d'interface PC n'est pas inclus)

Raccourcis configurables

Ajoutez, supprimez, modifiez jusqu'à 18 raccourcis personnalisés pour un accès rapide et sécurisé aux fonctions de ce périphérique.

Impression

Vitesse d'impression (A4)

Recto: 34ppm Monochrome

Recto/verso : 16 faces par
minute monochrome

TSPP

(Temps de sortie de 1^{ère} pages)
Jusqu'à 6,9 secondes

Mode silencieux

Mode permettant de
réduire le bruit des
impressions.

Résolution

Jusqu'à 1200 x 1200dpi

Emulations :

PCL6, BR-Script3, PDF
Version 1.7, XPS Version
1.0

Polices embarquées (PCL)

73 Polices scalable,
12 Polices bitmap

(Postscript)

66 Polices scalable

Barcode embarqués(PCL)

16 bar codes*

*Code39, Interleaved 2 of 5, FIM
(US-PostNet), Post Net (US-
PostNet) EAN-8, EAN-13,
UPC-A, UPC-E, Codabar, ISBN
(EAN), ISBN (UPC-E), Code128
(set A, set B, set C), EAN128
(set A, set B, set C), Code93,
GS1Databar, MSI

Fonctions impression

Profil d'impression

Enregistrez vos
paramètres
de pilote préféré sous
forme de profils pour les
rappeler facilement.

N-up Printing

Réduire jusqu'à 25 pages
en une seule page.

Mode économie de toner

Utilisez le mode d'économie de
toner pour réduire la
consommation de toner sans
affecter la vitesse d'impression.

Impression de filigrane

Apposez un filigrane sur
vos documents avec un
texte prédéfini ou défini par
l'utilisateur.

ID Printing

Ajoutez une identification à vos
documents imprimés (date et
heure, court message
personnalisé ou nom
d'utilisateur du PC).

Impression R/V manuelle

Recommandée pour les
supports qui ne sont pas pris
en charge par l'impression
automatique.

Reverse Print

Faire pivoter de 180° le
contenu d'un document
imprimé.

Impression de livrets

Imprimez des documents au
format livret A5 en utilisant
l'impression recto-verso
automatique ou manuelle.

Secure Print

Protéger les travaux
d'impression avec un code à
4 chiffres requis sur le
périphérique pour qu'ils
puissent être imprimés

Universal Print (Microsoft 365)

Imprimez sans effort grâce à
la prise en charge native
d'Universal Print sur les
imprimantes Brother. .

Pilote d'impression

Windows

Windows 11 (32 and 64 bit editions) et plus

macOS

L'impression via macOS nécessite l'utilisation d'AirPrint. Les pilotes Mac ne sont pas fournis.

Linux

CUPS, LPD/LPRng (i686 and x86_64)

Chrome OS

Prise en charge de l'impression native de Chrome OS.

Pilote PCL:

Pilote générique PCL PCL5e

Pilote d'imprimante Universel PostScript

Pilote pour Windows qui vous permet d'imprimer sur n'importe quelle imprimante laser Brother connectée en réseau ou en local et prenant en charge PostScript.

Visitez le site support.brother.com pour obtenir la liste complète des systèmes d'exploitation pris en charge et pour télécharger les derniers pilotes et logiciels.

Gestion du papier¹¹

Entrée Papier

Standard (Bac 1)

250 feuilles

Bac Multifomat

1 feuille

Chargeur de documents (ADF)

50 feuilles

Sortie Papier

120 feuilles A4

Impression d'enveloppes

Oui, à partir du bac multifomat.

Taille des supports

Standard (bac 1)

A4, Lettre, B5(JIS), B5(ISO), A5, A5(bord long), B6(JIS), A6, Executive, A4 Short, 16K(195x270mm)

Bac multifomat

Largeur: 76.2 to 215.9 mm, Longueur 127 to 355.6 mm Enveloppe ; COM-10, DL, C5, Monarch

Chargeur de documents

Largeur : 105 à 215,9 mm Longueur : 147,3 à 355,6 mm

Vitre du scanner

Up to A4/Letter

Recto verso automatique

A4

Type & grammage des supports

Bac standard

Papier fin, Papier ordinaire, Papier épais, Papier plus épais, Papier recyclé 60-163g/m²

Bac multifomat

Papier ordinaire, Papier à en-tête, Papier de couleur, Papier fin, Papier épais, Papier très épais, Papier recyclé, Étiquette, Enveloppe, 60 - 230g/m²

Chargeur de documents

Papier ordinaire et recyclé 64-90gsm

Unité Recto verso

Papier ordinaire, Papier à en-tête, Papier de couleur, Papier fin, Papier recyclé 64-105g/m²

Connectivité mobile et Web

Brother Mobile Connect¹⁷ (Android)

Imprimer à partir d'un périphérique Android, numériser vers ce périphérique, prévisualiser les copies et vérifier l'état de de l'imprimante multifonction.

Brother Mobile Connect¹⁷ (iPad/iPhone)

Imprimer à partir d'un iPad/iPhone, numériser, prévisualiser les copies et vérifier l'état de du périphérique.

Apple AirPrint¹⁷

Impression et numérisation des types de fichiers les plus courants à partir de n'importe quelle application compatible AirPrint.

Brother Print Service Plugin¹⁷

Imprimez à partir d'un appareil Android sans application dédiée.

Mopria™¹⁷

Imprimer les types de fichiers les plus courants à partir des appareils Android pris en charge par Mopria™.

Brother Apps¹⁸

Scanner vers Mobile, Scanner vers PDF avec recherche, Faxer vers Cloud/E-mail, Scanner vers PowerPoint, Scanner vers Excel, Scanner vers Word, Easy scan to E-mail.

Web Connect¹⁸

Imprimer et numériser sans utiliser d'ordinateur sur Box, Dropbox, Evernote, OneDrive, Google Drive™ OneNote.

Copie

Vitesse de copie (A4)
Recto : 34 ppm Mono
Recto Verso : Oui

Résolution
Jusqu'à 600 x 600dpi

FCOT (Temps de sortie de la première copie)
Jusqu'à 8.4 Sec Mono

Échelle des gris
256 nuances de gris (8 bits pour chaque couleur)

Fonctions Copie

Copie multiple/empilement/tri
Effectue jusqu'à 99 copies de chaque page / Empilées ou triées.

Ratio élargissement/réduction
Réduction ou augmentation de la taille des documents de 25 % à 400 % par pas de 1 %.

Copie de documents d'identité 2 en 1
Permet à l'utilisateur de copier les deux faces d'une carte d'identité sur une seule feuille A4.

Copie N-en-1
Permet à l'utilisateur de réduire 2 ou 4 pages sur une seule feuille A4.

Scanner

Type de scanner
Double CIS (Contact Image Sensor)

Numérisation en couleur et noir et blanc
Oui

Vitesse de numérisation (A4)³
Recto : 22,5ipm Mono et 7,5ipm Couleur
Recto/verso : 22,5ipm Mono et 7,5ipm Couleur

Résolution de numérisation à partir de l'ADF
600 x 600 dpi

Résolution de la vitre du scanner
1200 x 1200dpi

Résolution de numérisation interpolée
L'utilitaire de numérisation de Brother améliore la résolution jusqu'à 19 200 x 19 200 ppp.

Profondeur des couleurs
Traitement des couleurs 30 bits (entrée).
Traitement des couleurs 24 bits (sortie).

Échelle de gris
Traitement des couleurs 10 bits (entrée).
Traitement des couleurs 8 bits (sortie).

Fonctions du scanner

Formats de fichiers pris en charge
compris PDF (PDF/A, Secure PDF, Signed PDF, Searchable17) JPEG, TIFF,

Fonctions standard¹⁷,
E-mail, OCR, image et fichier.

Numérisation vers réseau
Numérisation vers un dossier réseau (SMB)¹⁶, FTPS, HTTPS, serveur de messagerie, SharePoint (sur site).

Fonctions de numérisation
Recentrage automatique des documents que par l'ADF.

Numériser vers Microsoft Office
Numériser vers Word (.docx), PowerPoint (.pptx), Excel (.xlsx).

Profil de numérisation¹⁵
Créez jusqu'à 25 profils réseau, FTP/Sharepoint prédéfinis pour mémoriser facilement plusieurs paramètres de numérisation.

Séparation des documents
Créer des fichiers numérisés en fonction de la séparation des feuilles vierges ou d'un nombre spécifique d'images recto ou de feuilles de papier, même si davantage de documents sont placés sur le chargeur automatique de documents.

Pilote Scanner

Windows

TWAIN & WIA
Windows 10
(32 et 64 bit editions)

macOS

L'impression via macOS nécessite l'utilisation d'AirPrint. Les pilotes Mac ne sont pas fournis.

Linux

SANE (32 & 64 bit editions)

Chrome OS

Prise en charge de l'impression native de Chrome OS.

Visitez le site support.brother.com pour obtenir la liste complète des systèmes d'exploitation pris en charge et pour télécharger les derniers pilotes et logiciels.

Fax

Télécopie automatique recto-verso

Modem Fax

33,600bps (Super G3))

Echelle de gris

256 nuances de gris (8 bits) sont disponibles pour la télécopie.

Transmission de la mémoire | Réception du papier épuisé

Jusqu'à 500 pages (Mire ITU-T, résolution, JBIG)

Diffusion

Envoyer le même message fax jusqu'à 350 destinataires.

Fonctions Fax

Internet Fax (I-Fax)

Faxer des documents sur Internet en tant que pièce jointe à un courriel.

Fax to Server

Numériser un document et l'envoyer par le réseau à un serveur de fax séparé.

Recomposition automatique

Renumerotation automatique si le fax destinataire est occupé.

Index téléphonique

Une liste électronique, alphabétique, des numéros abrégés et des numéros de groupes mémorisés.

Numérotation en chaîne

Permet à l'utilisateur de stocker des parties de séquences de numérotation longue dans différents emplacements de numérotation rapide.

Transfert de télécopie

Envoie un fax reçu en mémoire vers un autre numéro de fax préprogrammé.

Récupération à distance

Permet aux utilisateurs d'accéder à distance à leur machine et de récupérer les messages fax stockés.

Tampon de réception de fax

Ajouter la date et l'heure à toutes les télécopies reçues.

Page de garde

Créer des pages de garde personnalisées pour les télécopies émises.

Station ID

Un ID et un numéro de fax seront imprimés comme entête de chaque fax envoyé.

PC-Fax envoi^{15,18} et réception^{16,18}

Envoi et réception de télécopies en noir et blanc directement depuis votre PC.

Mode de correction d'erreur (ECM)

Détecter les erreurs de ligne pendant la transmission de la télécopie et renvoyer la ou les pages du document qui comportaient une erreur (les machines destinataires doivent partager cette fonction pour qu'elle fonctionne).

Réduction automatique

Lorsqu'il reçoit un document d'une page plus longue que le format A4 (297 mm), le télécopieur réduit automatiquement le message pour qu'il tienne sur une seule feuille A4.

Outils de gestion de flotte

Unattended Installer¹⁶

Possibilité de déployer et de personnaliser nos pilotes et logiciels de manière centralisée.

MSI Installer¹⁶

Des installateurs modulaires qui peuvent être distribués via Active Directory sur site.

BRAdmin^{16,17}

Logiciel de gestion LAN/WAN

Embedded Web Server

Logiciel de gestion d'impression basé sur le Web et intégré à l'appareil.

Driver Deployment Wizard^{16,17}

Créez facilement des pilotes d'impression pour un déploiement simplifié sur votre réseau.

Mass Deployment Tool¹⁶

Fournit une interface de configuration pour faciliter la gestion et le déploiement des paramètres du périphérique.

Status Monitor¹⁶

Surveillez l'état de votre équipement depuis votre ordinateur.

Logiciels

Brother iPrint&Scan Desktop^{15,17}

Imprimer et vérifier l'état de le périphérique depuis un PC Windows ou mac OS.

PaperPort SE 14^{16,17}

Programme de gestion et de partage de documents de KOFAX.

Utilitaires

Fournit des guides d'installation, des manuels, des FAQ, des informations sur le dépannage et la possibilité de contacter le service client Brother.

Installation facile

Accès simple aux pilotes et aux logiciels pour l'installation de votre machine Brother à partir de support.brother.com.

Connectivité

Interface réseau filaire

Ethernet 10Base-T/100Base

Interface

USB 2.0

Réseau sans fil

2.4GHz : IEEE 802.11 b/g/n (mode infrastructure)
IEEE 802.11 g/n(Wi-Fi Direct)

5GHz: IEEE 802.11 a/n ((mode infrastructure)

IEEE 802.11 a/n (Wi-Fi Direct)

Wi-Fi Direct®

Impression sans fil sans passer par un point d'accès (prise en charge des méthodes automatiques et manuelles).

Applications sans fil

Appairage vertical

Prise en charge de la configuration sans fil

Configuration Wi-Fi protégée (WPS)

Mobile

Imprimez ou numérisez à partir de votre appareil mobile avec Brother Mobile Connect, Airprint, Mopria.

Sécurité du réseau filaire

SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP), SNMP v3, 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, Ipsec

Sécurité du réseau sans fil

WEP 64/128 bits, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES)
*Wi-Fi Direct ne prend en charge que le WPA2-PSK (AES).
SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP), SNMP v3, 802.1x (EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, IPsec

IPv4

ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, SMTP Client, IPP/IPPS, FTP Client and Server, CIFS Client, TELNET Server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMP, Web Services (Print/Scan), SNTP Client, Syslog

IPv6

NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, SMTP Client, FTP Client and Server, CIFS Client, TELNET Server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMPv6, SNTP Client, Web Services (Print/Scan), Syslog

IP Filter

Restreindre les utilisateurs du réseau qui peuvent ou ne peuvent pas accéder aux périphériques sur le réseau (IPv4 uniquement).

Impression sécurisée

Protéger les travaux d'impression à l'aide d'un code d'autorisation à 4 chiffres requis par le périphérique pour qu'ils puissent être imprimés.

E-mail Notifications

Le périphérique envoie automatiquement des alertes par courrier électronique lorsqu'il nécessite une attention particulière, par exemple lorsque le niveau de toner est bas ou qu'il faut le remplacer.

Détection automatique des intrusions

Tous les périphériques Brother sont sécurisés de par leur conception. Les appareils reconnaissent automatiquement les attaques de sécurité et prennent des mesures préventives, y compris le redémarrage si nécessaire, pour garantir la sécurité de leur utilisation.

Firmware Updates

Outre les alertes de mise à jour automatique pour installer la dernière version, l'imprimante peut être configurée pour ne pas recevoir d'anciennes versions du micrologiciel afin d'éviter qu'un utilisateur non autorisé ne procède à une mise à niveau.

Impression sécurisée dans le Cloud

Permet de libérer les travaux d'impression sans pilote et protégés par un mot de passe.

Verrouillage des paramètres

Sécurise l'accès au panneau de commande de l'appareil en le verrouillant.

Certificate Management

Utiliser le certificat auto-signé standard par défaut, créer un certificat auto-signé personnalisé, créer un certificat personnalisé, une demande de signature de certificat (CSR), ou un certificat public externe et une clé privée pour une communication réseau protégée.

Secure Function Lock 3.0

Utiliser un code à 4 chiffres ou un mot de passe pour identifier et authentifier un individu ou un groupe d'utilisateurs sur un réseau. Permet de contrôler l'accès d'un maximum de 100 utilisateurs.

Firmware signé numériquement

Le firmware des périphériques d'impression et de numérisation Brother est signé numériquement et sécurisé.

Syslog

Permet à l'administrateur informatique d'accéder à une application unique (outil SIEM) pour obtenir des mises à jour de l'état des appareils à des fins d'audit via Syslog.

Authentification Active Directory/LDAP sur site

Utilisez l'infrastructure existante pour limiter l'accès aux appareils Brother à l'aide d'AD/LDAP. Les collaborateurs peuvent facilement utiliser leurs identifiants de connexion au réseau pour s'authentifier.

Contrôle d'accès au réseau (IEEE 802.1x)

Les périphériques Brother sont entièrement conformes à cette norme, afin de permettre la connexion à un réseau protégé par le protocole 802.1x EAP (Extensible Authentication Protocol).

Restreindre les protocoles réseau

La fonction de contrôle permet à l'administrateur de restreindre les protocoles de communication (par exemple FTP, Telnet) en fonction des besoins.

Stocker le journal d'impression

Permet l'audit d'un fichier journal d'impression enregistré sur le serveur CIFS. Enregistre l'ID, le type, le nom, l'utilisateur, la date, l'heure et le nombre de pages pour chaque travail d'impression.

**Communication
en champ
proche(NFC) /
Lecteur de carte**

Lecteur NFC intégré Supporte NFC standards inclus:
(ISO14443 Type A) MIFARE Standard/Plus/ Ultralight /
Ultralight C/ DESfire my-d move, Tag-it (ISO15693 Type B

Consommables

Toner embarqué
1 x3 000 pages (BK)

Toner haute capacité ⁷
TN2510XL – 3 000 pages

Unité de Développement

DR2510
Approx 15 000 pages à 3 pages/job

Toner Standard ⁷
TN2510 – 1 200 pages

Toner très haute capacité XXL ⁷
TN2510XXL - 5,000 pages

Carnet d'adresses

Numéros abrégés

200 emplacements pour
les adresses e-mail et les
numéros de fax.

Numérotation des groupes

Il est possible de mémoriser une
combinaison de 20 groupes au
maximum pour la diffusion.

Brother Fonction +¹⁹

Compatible avec le Fonction+ Brother

Order Supplies, Remote Panel, Request Help, ThinPrint
Client, SecurePrint+ Barcode Print+, Email Print, Barcode
Utility, Custom UI

Développeurs

**Brother Solutions
Interface (BSI)**

Créez de puissantes solutions en
nuage et sur place en intégrant
directement les fonctions avancées
d'impression, de numérisation et de
sécurité des appareils Brother.
Pour plus d'informations, visitez-le
site: www.brother.eu/developers

Solutions tierces

Compatibles grâce à
l'interface Brother Solutions
(BSI), y compris Tungsten
ControlSuite, YSoft et plus
encore.

Dimensions et poids

Imprimante Multifonction avec Carton
(LxPxH) : 600 x 517 x 434mm – 15,50 kg

Imprimante Multifonction sans Carton
(LxPxH) 410 x 421 x 319 mm – 12,40 kg

Cycle d'utilisation

Volume d'impression mensuel recommandé
Jusqu'à 3 500 pages

Besoins en fonctionnement

Puissance requise
220-240V AC 50/60Hz

Environnement d'exploitation

Humidité: 20 - 80 %
Température: 10°C - 32.5°C

Environnement de Stockage

Humidité: 35 - 85 %
Température: 0°C - 40°C

Environnement



Consommation électrique ^{13,23}

Copie: 495W
Copie en mode silencieux : 220W
Impression: 485W
Impression en mode silencieux : 220W
Prêt: 3,3W
Veille: 3,3W
Mise hors tension : 0.08W

TEC

0.34kWh/semaine

Puissance sonore ¹²

Impression : 6.78B(A)
Prêt: inaudible
Mode silencieux: 6.12B(A)
Veille profonde : Inaudible

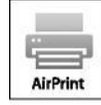
Pression sonore¹²

Impression: Approx. 49.0dB(A)
Prêt : 30.0db(A)
Mode silencieux : 44.0db(A)

Économie de toner

Cette fonction permet de réduire la consommation de toner afin d'obtenir plus de pages à partir de vos consommables.

- 3 Vitesse de numérisation selon la norme ISO/IEC 17991
- 7 Valeur approximative du rendement en toner déclarée conformément à la norme ISO/IEC19752
- 11 Calculé avec des feuilles de papier de 80 g/m2
- 12 Pression sonore et niveau de puissance sonore conformément à la norme ISO 7779
- 13 La consommation d'énergie est mesurée selon IEC 62301 Edition 2.0
- 15 Windows & macOS seulement
- 16 Windows seulement
- 17 Téléchargement optionnel
- 18 Nécessite une connexion Internet
- 19 Nécessite une activation supplémentaire
- 23 La consommation d'énergie est mesurée à l'aide de la méthode d'essai ENERGY STAR Ver 3.1 - configuration en réseau.



Travailler avec vous pour un meilleur environnement

Chez Brother, notre initiative verte est simple. Nous nous efforçons de prendre nos responsabilités, d'agir de manière respectueuse et d'essayer de faire une différence positive pour aider à construire une société où le développement durable peut être atteint. Nous appelons cette approche Brother Earth.

www.brotherearth.com

Chez Brother, notre initiative verte est simple. Nous nous efforçons de prendre nos responsabilités, d'agir de manière respectueuse et d'essayer de faire une différence positive pour aider à construire une société où le développement durable peut être atteint. Nous appelons cette approche Brother Earth.